

地毯抗菌剂 抗菌防臭整理剂

符合抗菌检测标准：AATCC100无纺布抗菌剂

产品名称	地毯抗菌剂 抗菌防臭整理剂 符合抗菌检测标准：AATCC100无纺布抗菌剂
公司名称	浙江福尔普生新型材料有限公司
价格	10.00/KG
规格参数	品牌:HOLPOSON 型号:ABN 产地:浙江
公司地址	嘉兴市海宁市浙江海宁经编产业园区经都二路18号6层609室（自主申报）（注册地址）
联系电话	0573-87760008 18966343508

产品详情

抗菌防臭整理剂HOLPOSONABN

是一种有机双胍类高分子抗菌整理剂。适用于所有类型的纤维，如棉、黏胶、涤纶、尼龙等天然、合成及其湿纺织物。即可应用在针织物、梭织物、家纺产品。本产品可以抑制以下细菌:革兰氏阳性、阴性菌、微真菌和藻类的繁殖破坏微生物代谢过程，终止细菌活动和生长。经本产品整理可防止微生物繁殖所引起的气味。使纺织品具有持久的清新卫生感。

基本性质

外观: 无色透明液体

成分: 双胍类复合物

溶解性: 分散于水

离子性: 弱阳离子

使用方法

首先称取抗菌防臭整理剂，搅拌同时加水，然后稀释到所需要的浓度。按照如下工艺进行生产:

1.浸轧法

抗菌防臭整理剂: 20-40g/L, pH值: 6左右, 轧液率: 65-75%

工艺: 110 烘干, 然后150 定型60-90秒

2. 浸渍法

抗菌防臭整理剂: 1-3% (owf). pH值: 6左右

工艺: 浴比1: 10, 20 浸渍处理20-30分钟, 脱水(带液率60-110%), 烘干

3. 喷洒法

配制成50-60g/l

(根据实际情况配制相应要求浓度) 的溶液, 喷洒在需要处理的产品表面, 自然晾晒或烘干

特点

1. 本产品抑菌防臭能力较强, 对大肠杆菌金黄色葡萄球菌, 沙门氏杆菌及绿脓杆菌等, 均有明显的抑制功效。

2. 和常规柔软剂具有良好的相容性。适于浸轧、浸渍、喷绘等多种工艺。

3. 本产品无毒, 对皮肤无刺激, 符合REACH法规和OEKO-TEX 100不含甲醛和重金属离子等有害物质。

4. 化料时用冷水或温水(约30-40℃), 可保证产品良好的加工稳定性和抗菌效果。

5. 但如果使用一部分助剂如纤维消光剂, 整理效果会有所下降; 或织物的组织结构过于疏松对抗菌检测也有影响,

6. 与其它阴离子型等助剂复配使用时, 务请通过预备试样确认相容稳定性。

贮存

HOLPOSON ABN包装: 25KG塑料桶, 贮存期为12个月。

室内存放, 避免高温、严寒。

1. HOLPOSON Captain A抗菌防霉防螨系列 . . .

2. HOLPOSON防蚊虫功能整理系列 . . .

3. HOLPOSON抗紫外线功能整理系列 . . .

4. HOLPOSON阻燃功能整理系列 . . .

5. HOLPOSON防水防油系列 . . .

- 6 . HOLPOSON亲水易打理系列 . .
- 7 . HOLPOSON吸湿排汗系列 . .
- 8 . HOLPOSON面料品质提升系列 . .
- 9 . HOLPOSON保湿护肤系列 . .
- 10 . HOLPOSON温感凉感系列 . .
- 11 . HOLPOSON远红外负离子富锗系列 . .
- 12 . HOLPOSON纳米香味微胶囊系列 . .